

## 小型軽量 ecoKT型(KTB型) オートストレーナ - 特長 -

- 小型軽量設計、ステンレス製でも低価格。Eco設計です。

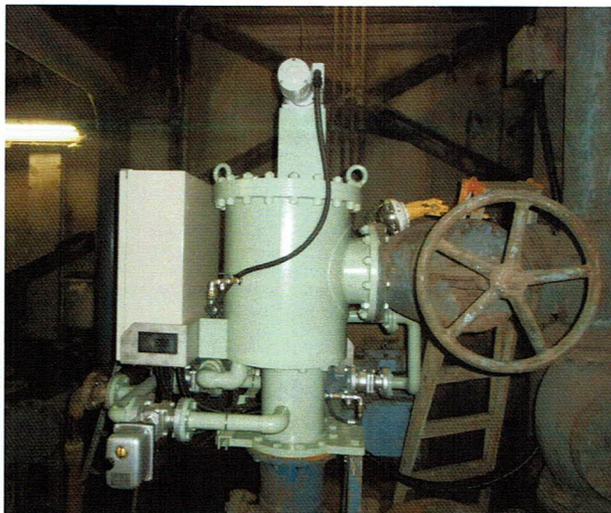
長期間進歩のない各メーカーのオートストレーナ。メンテナンスを考えた新製品を開発しました。

中型機種までは接液部ステンレス、樹脂を多用しています。耐食、耐摩耗性抜群の長寿命化設計です。

- 基礎ボルトのないストレーナ

小型軽量です。ストレーナ脚が無くて配管に直接取付も考えられます。(ecoKT型)

既設配管の中間に挿入出来れば据付価格大幅ダウン出来ます。(eco KTB型はストレーナ脚付です。)



このストレーナは配管に  
直接取り付けています。

(ecoKT-250型)



- 本体から取り出さずにエレメントが洗浄。

目詰まりしやすい夾雑物には、洗浄ポンプで洗浄水を  
噴射する機種をお勧めします。

運転停止後のエレメントの清掃時にはそのポンプを利用し、出入口弁を「閉」後、洗浄スイッチ「ON」でエレメント  
のクリーニングを約 2分で完了します。エレメントを取り出す必要がありません。(オプション)(特許出願中)

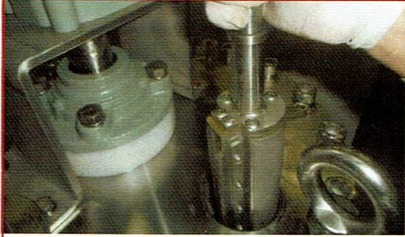
- 本体が上下に離れるストレーナ (オプション)(特許出願中)

修理時には、本体上部のみを予備本体に入れ替える事で、短期間で修理完了する事も出来ます。

車の車検時にディーラーが「代車」を提供してくれるように、修理時には本体上部をご用意出来ます。



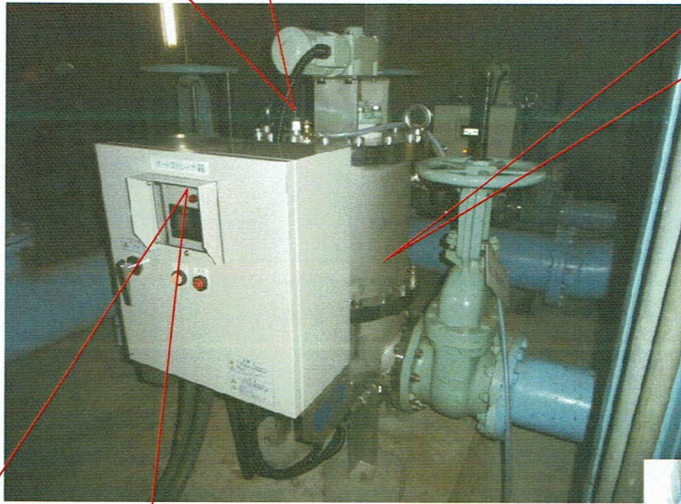
## - 構造 -



● 消耗品の掻き取り部は、本体を分解せず、キャップを外せば取り替えが出来ます。



● エLEMENT回転型、外周に掻き取り+逆洗装置が付属しているオートストレーナです。



● 中型機種以下は点検口蓋の取り外しにわずか1分。点検口蓋を外せばELEMENTの点検、整備が簡単にできます。

● 操作盤はタッチパネル式で、毎日の洗浄回数等をグラフで表示します。運転管理に役立ちます。

● 圧力表示、差圧スイッチは圧力センサーを使用したデジタル表示型です。

● その他・状態表示  
機器の故障・警報表示が出来ます。



## - 形式、寸法



● 口径32A～600Aまでの各機種。

各機種の主な仕様、価格はお問い合わせ下さい。

● 2016年6月から 外形寸法図は弊社ホームページからダウンロード出来ます。

● 既設ストレーナの更新時には、旭オートストレーナをはじめ、各ストレーナメーカーの、面間、基礎位置等を合わせる設計変更もお受け出来ます。